 rumoral)	Allowed Cattoolod	:	(;	• • •	: •:	oldenod 110 tollol 160 llod
 •••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	hololulaon			·.·	•••	Objects.

٠.	· 															· ti	alt.	. (6.											
	(511	 			· -,	0,0	(o.	•					[a	alm	<u> </u>				00		••••	• • •		٠.	1	i .:	· ,	ı ·	
	El Echonolog La			1]]]_	Ĭ:-	1	15,	1	-	ή <u> </u>	, ۱	1-	-1 	Ϋ	۱ -]	Ĺ	({ci	alai 1		
	8		,	ĺ	ŀ.				١.	ŀ			_	Original					'			l				i	4	i	1
	Q.	[1.			1					Jen's.	Ę,					-	.					1	£i.ha!	Enigina;		
		-	1.	1	1-		1:-	-		 		1	1.4		<u> </u>	<u> </u>		-l	- -	. . <u>.</u> .		<u>.</u> .		:		1 6	Š		
	2						 —	 	 —	-				61	<u> </u>	<u> </u>	 		. <u>:</u> _		- <u>-</u> -			l	1	1.	101		: v.
	· 3				·	∤-	-						-	52	<u> </u>	- ∴	ļ_	.	ļ	:	. <u>.</u> .	. <u>.</u>					10.3		
٠.	4	·;	. 34.	-		 	-	·	<u> </u>	l- <u>-</u>			<u> </u>	63		<u> </u>	ļ_:	.	ļ: <u>.</u> .	} <u>.</u>				<u> </u>	-;-		10:3		
•	g.	_	1		-		-		<u> -</u>			•		64		ļ		ļ	:-		٠				١.	j	104		
<					<u> </u>		·		-	-			<u> </u>	55		<u> </u>	-	\	-	. .	·	-				 	103	-	·! :.
V.	S. C.	¥;	-			_	1.	: 4		 —			-	67	<u> </u>		-:-	∤ -	-	:	Ţ					-	103		1.1.
	(3)		· ·			_				<u> </u>			-	50	<u>-</u>	-					-		<u></u> :			<u> </u>	107	-	
	9	6.	<u>.</u>								_			69		-	-	-	-			·H					100	-	
· ::	10													00	-:-	-	-	-	-	<u> </u>	-	+-	-	\	•	<u> </u>	103	÷	+ .
. مــر . دار ن		-	<u> </u>	··	-				F-	:.				6 (-	_	-	-	-		-	\dashv	•			7.		-	. . .
,,,,,	. τ:2 - כידן	<u></u> -		<u> </u>		_		-					-	62			ļ										((2	\neg	·j·
;	74		-				-		-	-				0.4			-		Į.	-	\dashv		\dashv	_	•	·	113		:
	75	· ·	,			_	-						<u></u>	65	·		_		-								V.2.71		
·::	10	بند.									· .		-	00							\neg	-:		{		11	110		<u> </u>
,	2	٠					_							67		_								\equiv			177	+	-
•	197		\vdash		-				-	-				60	-+-]			10		<u> </u>
	20		긒	\neg	-		\dashv	\dashv	\dashv		·	٠.		G9 70	_	_		 	}	-		\dashv							
	20 3							\vdash	-		$\overline{}$			71					-				\dashv	_		-	120	+	+ -
	22					•							·	72	 -		-		-					,			122	7	7
• •	23	_			- <u>-</u>								· 	73		·	<u> </u>]]_								25		<u> </u>
	25			-					-					74 75	<u>-</u>	 -	<u></u>		ļ		-	-					124		}
	2.0								_				-: -	70		{·-·	-	 	-	-		· -··					25	+-	
	27	ائير			1.					_			_	77										·	·		1.2 ?		 :- <u>.</u> :
	20	·>	72			- ۲۰			_		· · ·			70		_	<u>ا</u> ـــٰ ــا	ļ. <u> </u>	 	ļ., ļ	,		·				1.50		in to see
	30		7.:-	, <u> </u>	-	-	ļ.—-				<u>.</u>		ļ	50	-	-	-	-	:								29 137	-	-:
	31								-	_				01		-	-	 -	┤-``	-	·	-					13.1	$\frac{1}{\sqrt{2}}$	7
	3.5									<u> </u>	:	0	1:_	02		-	1:	1-	1-								133	.;	\
_	37 24.		<u></u>				ļ	_	_					03								_					15	 	
_	35	1:=3	=:		=:	1.2	: <u>:</u> ::	: <u>=</u> :	:::	=	::::	:	:===	67 64	==	-		:\ <u> </u>	4:::	-		1447		.=		ļ:			 .
•	150	···-		·-	:-		-	<u> </u>		··· -				00		.	· -								}		15	1	
	3 Z	1							"	-			-	07		· -	1	Ì						1	1	'		1	
	5.56		1	ļ		".			-		1		1	00	1			1.							!		100		,
	30											1		i	1	.						}			<u>:</u> .		1		1 .
	10	100		1						1			7.				١.								1		(4)		1
	4 1	6	7										1	19				l								1	11		
	12		-					:		1	J			0	2	- 1	-				1			-			111	1	
	4.7					-				 				9	1	-								1			11		
	45		-				-		.					- 1	4							1					1.1	1	
	4.0			- 20		-			. .		. -			9	-	.					.						١٨	- -	
	1 47	_	-{-	1 .	-	-					-	:-	-	10	- -	14		- .			1						- 11		A
	- 40		- -	- -	-	- -	- -	-	- -	-	- -	-	-	$-\frac{v}{u}$	_	4.		- -	-	.	.	1.		. .	- 1	-	(1/4	::-
	70	_	- -	-	1-						- -	-	-	$-\frac{0}{0}$	-4-				-	- -	- · ·	رد	-	_	-	- -		(<u> </u>	#
	100			1-		-		7-	-	- -	-	. [-		٠ ٥ q	-{·	- -	- -			- -	- -	. -	.		-	}-	(d.:	-
					· · · —					٠٠٠,	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	- 1	_	٠٠٠,	٣,	! _	J.	_ ,1 ,	٠١.	_!_	1	١.	. 1	- 1	- 1	١.	[,	<u>۔ لا: '</u>	_1

::